Index of Claims

Application No.	Applicant(s)						
09/990,856	NI, JAMES SENG-JU						
Examiner	Art Unit						

(Through numeral) Cancelled Rejected Allowed Restricted

Non-Elected N Interference

Jimmy Nguyen

Appeal Α o Objected

2829

_					_															
Claim				[	Date	e					Claim Da					Date	ite			
Final	217.0	3									Final	Original								
1 1		>	1	$\vdash$			$\overline{}$					51			_	-		┢	<del>                                     </del>	
	1		1							١.,	_	52						-	✝	
2 2 3 3	1	$\sqcap$	1	Г								53						$\vdash$	Ι-	
A 4	1	$\sqcap$	1	Г								54						_	Τ	
\$ 5	T	$\Pi$										55							Τ	
4 4 \$ 5 6 6	Ī	П	Π									56								
7 7	Τ											57								
7 7 8 8 9 9 (/// 10	I											58							Г	
9	Ŀ											59								
(1/1/ 10		-										60								
10 11		-										61_							L	
11 12		Щ	↓_	L								62								
12 13		$\sqcup$	_	<u></u>		Щ		Щ				63	Ш					L	L	
13 14		oxdot	<u> </u>		L.	<u> </u>						64	L			_	L.	_	L	
14 15		Ц.				L						65				_	L.	_	┖	
15 16		Ш.	_		_	L		_	_			66		_	<u> </u>	-	╙		L	
[6 17		₩	_	L-	_	ļ.,	<u> </u>		Щ.			67				<u> </u>	ļ	<u> </u>	┞	
17 18		Ц_	-	ļ	<u> </u>	_						68	$\vdash$		_	_	_	ļ_	⊢	
17 18 18 19 (11/4, 20		-		ऻ_		$\vdash$		Ш	_			69	$\vdash$		<u> </u>	-	$\vdash$	<del> </del> —	╀	
11/4 20	+		<u> </u>	-	<u> </u>	-	-					70	$\vdash$		_		$\vdash$		╀	
21	4	+	ļ	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	71		<u> </u>		-	<del> </del>	<del> </del>	}-	
22	+			-	_	├		ļ	<u> </u>			72				⊢		<u> </u>	┝	
23	$\perp$	+	╁	⊢		⊢		-	-			73	-	_	-	┝	<del> </del>	<del> </del> —	╁╌	
24 25	+	+	+-	⊢		⊢		<u> </u>			L—-	74 75	-					-	-	
26	+	+	┼	┝	├	├	-		<u> </u>			76	$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$	-	╁	
27			+	-	-	-		⊢				77	┝╌		-	-	⊢	-	H	
28			+-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-	ĺ		78	$\vdash$	_	-	┢	-	╁	t	
29	+		+-		-	-	-	-	-	ł	<del></del>	79	-			-		<del>                                     </del>	t	
30			+	$\vdash$			-		<del>  -</del>			80	-			$\vdash$	_	_	t	
31	Ť		+	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	i '		81	$\vdash$		$\vdash$	T		1	t	
32	1	$\neg \vdash$	†-		-			┢	_	1	<del>                                     </del>	82		_			_	$\vdash$	✝	
33		+	1	Г						1		83				1			Τ	
34			+-	t			_			İ		84				1	$\Box$		Τ	
35		$\top$	╁┈					ऻ	$\Box$	1		85							T	
36				Г						1		86							Γ	
37			1	Π						1		87	$\Gamma^-$						Ι	
38			1.							]		88							Γ	
39							$\Box$					89							Γ	
40												90								
41									$\Box$			91							Ĺ	
42							L					92						ļ_	Ĺ	
43			$\perp$	L	$\Box$	_	_	oxdot	L	1	L	93	<u> </u>	Ĺ			<u> </u>	<u> </u>	L	
44		$\perp$		<u>L</u> .	igsquare	_	_	_		1	<u> </u>	94	_		<u>_</u>	ot	_	$\perp$	L	
45			$\perp$	<u> </u>	L.	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u>L</u>	1	<u> </u>	95	<u> </u>	L	<u>_</u>	_	_	L	$\perp$	
46			丄	$oxed{}$		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	$\vdash$	1	<u> </u>	96	<u> </u>	<u>L</u> .	L	<u> </u>	1	<u> </u>	Ļ	
47			1_	$\perp$	_	_	<u> </u>	1	$\vdash$	[	<u> </u>	97	<u> </u>	L	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	1	
48		$\perp$	$\perp$	ļ	$\vdash$	<del> </del> _	<b>-</b>	<b> </b>	<b>L</b>	Į	L	98	↓_	ļ	<u> </u>	<del> </del> _	$\vdash$	<del> </del> _	1	
49		4	$\bot$	↓_	<u> </u>	<del> </del> _	↓_	$\vdash$	<u> </u>	1		99	↓_	<u> </u>	<u> </u>		-	<b>_</b>	1	
50		Ш		l			L	<u> </u>	<u> </u>	)	L	100	L	<u> </u>	L.	<u> </u>	•	<u></u>	<u>L</u>	

Cla	aim					ate				_
				7	Ť	7	_			$\dashv$
Final	Original	}	ļ				:			
	51		T			╗				
	51 52 53			_						
	53	_	一	_		$\neg$	$\neg$			$\neg$
_	54	$\neg$		寸	1		$\neg$	$\neg$		$\neg$
-	54 55		$\neg$	_	-		-	$\neg$		
	56		$\dashv$	$\neg$	$\neg \dagger$		-		$\dashv$	$\neg$
	57	$\dashv$		7	$\dashv$		$\dashv$		$\neg$	_
	58	$\neg$	_	7	$\neg$	_	$\dashv$	_	$\neg$	
	59			_		$\neg$	$\neg$			
	60	_		$\neg$		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\overline{}$	
	61			7		$\neg$	7			
	62			_	_		$\neg$			
	63		$\neg$							
	64			$\neg$						
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70 71									
	71									
L	72									
L	73 74									
ļ	74				_					
	75	$\vdash$		_		_	_			
	76 77	$\vdash$	_							
<u> </u>	77									
<u> </u>	78			_			$\dashv$	_		
<del></del> -	79		_		_			_		
<u> </u>	80 81		-	-		-		_		
·	82	Н	_				_	_		
<del> </del>	83	Н		-					-	
<u> </u>	84	-	_	-			-			
	85									_
	86	-		_	-	-	-			$\vdash$
	87	_		_			$\vdash$	_	_	_
_	88	-		_					<del>                                     </del>	
	89	-		-			-		$\vdash$	
	90	_							$\Box$	
	91						П		$\vdash$	
	92								Γ	
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98							Ĺ.		$\Box$
	99			L						
	100					,		í		1

CI	aim		_			Date	e			
										$\neg$
Final	Original									
ι <u>Έ</u>	rig									i
	0									
	101									
	l 102 l									
	103									
	103 104 105 106									
	105									
	106	_								
	1107						_			
	108 109 110	Ш	_		Ш					
	109						<u> </u>		Щ	
	110					_	L			
	111		ļ	Ш		_	<u> </u>	ļ	Щ	
	112	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>			$\square$
	113	L	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	ļ,	$\vdash$
	111 112 113 114 115	l-	<u> </u>		<u> </u>	_	$\vdash$	_	$\vdash$	
L.—	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		-		Н
	116	<u> </u>			<u> </u>		-		-	$\vdash \dashv$
<u> </u>	116 117 118 119	-	-	$\vdash$		<u> </u>	├	-		$\dashv$
	118	-	-	-	<u> </u>	-	$\vdash$	-		$\vdash$
	119	$\vdash$	<u> </u>	H			-	-		Ч
	120	_		<u> </u>		_	├	<u> </u>		Н
<del> </del> -	121	-		<u> </u>	_	<u> </u>	├—	┝	-	Н
	122	_	-	-	-	_	-	├—	$\vdash$	Н
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	_		$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	-	Н
	125	-	-	<u> </u>	-		$\vdash$			
	126		├─			-	$\vdash$	├─	Н	$\dashv$
	127		-			-	-	-	-	Н
	128		┝		-		$\vdash$	-	H	-
	129		-		-	_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\dashv$
<u> </u>	130	-	-	$\vdash$					<del>                                     </del>	Н
	131	_	1-	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
	132	$\vdash$	_				$\vdash$	lΤ		_
	133		1	_	_	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	
	134		<u> </u>	<u> </u>			T		┢	Н
	133 134 135		$\vdash$		_		$\Box$		$\Box$	Н
	136	$\vdash$	-							$\vdash$
	137 138 139		1						$\Box$	Н
	138					$I^-$	$\Box$		Г	П
_	139		1	Γ		Γ	1	Π	П	
	140									
	141	ı				_	$\Box$	Γ		
	142			Π						
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149		Γ	Ĭ						
	150	L		L				L		
										_